

Nur für Fachkräfte!

## 1 Einleitung

### 1.1 Hinweise zur Sicherheit

Zur Vermeidung von Personen- und/oder Sachschäden sind diese Sicherheitshinweise zwingend zu befolgen. Die Nichtbeachtung dieser Sicherheitshinweise entbindet WAREMA von jedweder Haftung.



Warnhinweise sind mit diesen Symbolen in der Anleitung gekennzeichnet.



- Anleitungen sorgfältig **vor** dem Gebrauch durchlesen!
- Alle Warnhinweise lesen und beachten!
- Alle Sicherheits- und Einstellhinweise beachten!
- Alle Warnhinweise **am** Produkt beachten!

### 1.2 Hinweise zur Zielgruppe und Anwendung der der Sicherheitshinweise

#### Zielgruppe

Diese Sicherheitshinweise richten sich an den qualifizierten Monteur. Kenntnisse zu den Besonderheiten des Produktes werden vorausgesetzt. Der mit dem Einbau des Produktes beauftragte Monteur muss über die Qualifikation zur ausgebildeten Fachkraft als Rollladen- und Jalousiebauer oder über eine vergleichbare Ausbildung verfügen.






Die elektrische Festinstallation muss nach VDE 0100 bzw. den gesetzlichen Vorschriften und Normen des jeweiligen Landes durch eine zugelassene Elektrofachkraft erfolgen.

#### Inhalt

Diese Sicherheitshinweise beschreiben mögliche Gefahren beim Umbau und der Reparatur des Produktes.

### 1.3 Symbol- und Zeichenerklärung

Sicherheitshinweise und Symbole sind an entsprechenden Stellen im Text zu finden.

Symbol	Einsatz/ Erläuterung
	<b>GEFAHR</b> kennzeichnet eine unmittelbar bevorstehende Gefahr, die zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen kann, wenn sie nicht vermieden wird.
	<b>GEFAHR DURCH STROMSCHLAG</b> kennzeichnet eine unmittelbar bevorstehende Gefahr durch Stromschlag, die zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen kann, wenn sie nicht vermieden wird.
	<b>WARNUNG</b> kennzeichnet eine mögliche bevorstehende Gefahr, die zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen kann, wenn sie nicht vermieden wird.
	<b>VORSICHT</b> kennzeichnet eine möglicherweise bevorstehende Gefahr, die zu leichter Verletzung oder zu Sachschäden führen kann, wenn sie nicht vermieden wird.
	Anleitung lesen
■	Tätigkeit/ Arbeitsgang

Nur für Fachkräfte!

## 2 Sicherheitshinweise

Die folgenden Sicherheitshinweise dienen nicht nur zum Schutz Ihrer Gesundheit, sondern auch zum Schutz des Produktes. **Lesen Sie sich die folgenden Punkte daher sorgfältig durch.**

Diese Sicherheitshinweise sind einzuhalten! Falsches Vorgehen kann zu Personenschäden und/ oder Sachschäden führen.

Schäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachtung dieser Sicherheitshinweise entstehen, unterliegen **nicht** der Gewährleistung. Für Folgeschäden wird von Warema **keine** Haftung übernommen!



### VORSICHT

Verletzungsgefahr und Produktbeschädigung durch unsachgemäße oder falsche Montage!

- Vor der Montage das Produkt auf Beschädigung prüfen!
- Die Montagestelle und den Fahrbereich des Produktes großräumig absperren!



### GEFAHR

Absturz- oder Verletzungsgefahr durch unerwartete Fahrbewegung des Produktes!

- Elektrisch betriebenes Produkt von der Automatik und/oder dem Strom trennen! Die Bewegung des Produktes ist bei Arbeiten am Produkt zu verhindern.



### WARNUNG

Absturz- oder Verletzungsgefahr durch unter Federspannung stehende Teile des Produktes!

- Vor Beginn der Montage sind Teile des Produktes, die unter Federspannung stehen (z.B. Tuchwelle, Gelenkarne), gegen unerwartete Bewegung zu sichern!



### GEFAHR DURCH STROMSCHLAG

Stromschlag durch unsachgemäße Installation!

- Die elektrische Festinstallation des Produktes muss gemäß VDE 0100 durch eine zugelassene Elektrofachkraft erfolgen!
- Die beiliegende Anleitung für den Motor des Produktes beachten!



### VORSICHT

Produktbeschädigung durch unzureichende Sorgfalt!

- Leitungen des Produktes von allen beweglichen Teilen fern halten!



### VORSICHT

Verletzungsgefahr in Folge einer statischen Entladung bei Berührung von Personen oder Gegenständen!

- Während der Montage von Stoffprodukten kann sich der Monteur statisch aufladen. Bei der Berührung von Personen oder Gegenständen kann es zu einer statischen Entladung kommen. In Folge diese Entladung kann der Monteur erschrecken und unvorsichtige Bewegungen ausführen.



### VORSICHT

Quetschgefahr!

- Während der Fahrbewegung darf nicht in oder zwischen bewegliche Teile des Produktes gegriffen werden!